

بسمه تعالی

فرم طرح درس : دکتر پریسا حاج علی اوغلی

ترم : همه ترمها

رشته و مقطع تحصیلی : رزیدنت رادیولوژی سال چهار

نام و کد درس : تصویربرداری کودکان

محل برگزاری : بیمارستان امام رضا

روز و ساعت برگزاری : ۵ شنبه ها ۸ - ۹

نیمسال اول/دوم/تابستان : اول و دوم

شماره تماس دانشکده : ۳۳۳۴۵۵۹۱

دروس پیشنیاز : فیزیک و آناتومی

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی) : عملی

مدرس یا مدرسین : دکتر پریسا حاج علی اوغلی

جلسه اول :							
هدف کلی : یادگیری قسمت های مختلف تصویربرداری و پاتولوژی های مربوطه							
اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
Pediatric imaging	Pediatric CARDIAC IMAGING	آموزش آزمون نیازسنجی	مشارکت فعال پاسخگویی به CASE ها	MRI CT سونوگرافی گرافی ساده	۸ تا ۹/۵	POWER POINT	آزمون OSCE آزمون MCQ
	Pediatric neuroimaging						
	Pediatric chest						
	Pediatric abdomen						
	Pediatric MSK						

- سیاست مسنول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو در کلاس درس : در صورت غیبت بیش از حد مجاز اعلام شده از معاونت آموزشی دانشکده، باعث حذف واحد می گردد.
- نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوطه به هر ارزشیابی :

الف- در طول دوره (کویز، تکالیف ، امتحان ، میان ترم) : ۱۵۰ : بارم

ب- پایان دوره : آزمون MCQ : ۱۵۰ : بارم

منابع اصلی درس (رفرانس) : BRANT , HAGGA , Pediatric imaging of coffy

بسمه تعالی

فرم طرح درس : دکتر پریسا حاج علی اوغلی

نام و کد درس : **imaging** کبد و مجاری صفراوی

ترم : تمامی ترمها

رشته و مقطع تحصیلی : اکسپرن

نیمسال اول/دوم/تابستان : اول و دوم

محل برگزاری : بیمارستان امام رضا

روز و ساعت برگزاری : چهارشنبه ها

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی) : نظری

شماره تماس دانشکده : ۳۳۳۴۵۵۹۱

دروس پیشنیاز : آناتومی و فیزیکی

مدرس یا مدرسین : دکتر پریسا حاج علی اوغلی

جلسه اول - مدرس :							
هدف کلی : یادگیری قسمت های مختلف تصویربرداری و پاتولوژی های مربوطه به کبد و سیستم صفراوی							
اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
imaging در کبد و سیستم صفراوی	تظاهرات رادیولوژیک بیماری های کبد و مجاری صفراوی	آموزش	مشارکت	سونوگرافی سی تی	12-11	Power point	آزمون OSCE آزمون MCQ

- سیاست مسنول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو در کلاس درس : در صورت غیبت بیش از حد مجاز اعلام شده از معاونت آموزشی دانشکده، باعث حذف واحد می گردد.
- نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوطه به هر ارزشیابی :

الف- در طول دوره (کونیز، تکالیف ، امتحان ، میان ترم) :

بارم : ۲۰

ب- پایان دوره : آزمون MCQ و آسکی

منابع اصلی درس (رفرانس) : آرمسترانگ

بسمه تعالی

فرم طرح درس : دکتر پریسا حاج علی اوغلی

ترم : تمامی ترم ها

رشته و مقطع تحصیلی : اکسترن

نام و کد درس : chest imaging

محل برگزاری : بیمارستان امام رضا

روز و ساعت برگزاری : چهارشنبه ها

نیمسال اول/دوم/تابستان : اول و دوم

شماره تماس دانشکده : ۳۳۴۵۵۹۱

دروس پیشنیاز : آناتومی و فیزیکی

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی) : نظری

مدرس یا مدرسین : دکتر پریسا حاج علی اوغلی

جلسه اول - مدرس :

هدف کلی : یادگیری قسمت های مختلف تصویربرداری و پاتولوژی های مربوطه به چست

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت اسناد	فعالیت دانشجو	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
CXR	آناتومی قفسه سینه عوارض پاتولوژیک	آموزش	مشارکت	سونوگرافی سی تی	12-11	Power point	آزمون OSCE آزمون MCQ

- سیاست مسنول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو در کلاس درس : در صورت غیبت بیش از حد مجاز اعلام شده از معاونت آموزشی دانشکده، باعث حذف واحد می گردد.
- نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوطه به هر ارزشیابی :

الف- در طول دوره (کونیز، تکالیف ، امتحان ، میان ترم) بارم : ---

ب- پایان دوره : آزمون MCQ بارم : ۲۰

منابع اصلی درس (رفرانس) : آرمسترانگ

بسمه تعالی

فرم طرح درس : دکتر پریسا حاج علی اوغلی

نام و کد درس : **Pediatric imaging**

رشته و مقطع تحصیلی : دستیاران رادیولوژی

نیمسال اول/دوم/تابستان : هر دو

روز و ساعت برگزاری : چهارشنبه ها ۸ تا ۹

ترم : تمامی ترمها

محل برگزاری : بیمارستان امام رضا

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی) : هر دو

دروس پیشنیاز : آناتومی و فیزیک

شماره تماس دانشکده : ۳۳۳۴۵۵۹۱

مدرس یا مدرسین : دکتر پریسا حاج علی اوغلی

جلسه اول:

هدف کلی : یادگیری قسمت های مختلف تصویربرداری و پاتولوژی های مربوطه به اطفال

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
Pediatric imaging	Chest Abdomen CARDIAC	آموزش آزمون نیازسنجی	مشارکت	سونوگرافی سی تی CXR	8-9	Power point	آزمون OSCE آزمون MCQ

- سیاست مسنول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو در کلاس درس : در صورت غیبت بیش از حد مجاز اعلام شده از معاونت آموزشی دانشکده، باعث حذف واحد می گردد.
- نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوطه به هر ارزشیابی :

الف- در طول دوره (کونیز، تکالیف ، امتحان ، میان ترم) : ۱۵۰ بارم

ب- پایان دوره : ۱۵۰ بارم

منابع اصلی درس (رفرانس) : **BRANT , HAGGA , Pediatric imaging of coffy**

بسمه تعالی

فرم طرح درس : دکتر پریسا حاج علی اوغلی

ترم : سال چهار

رشته و مقطع تحصیلی : رزیدنت رادیولوژی

نام و کد درس : MRI موسکولواسکتال

محل برگزاری : بیمارستان امام رضا

روز و ساعت برگزاری : ۵شنبه ها ۸ الي ۹/۵

نیمسال اول/دوم/تابستان : اول و دوم

شماره تماس دانشکده : ۳۳۳۴۵۵۹۱

دروس پیشنیاز :

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی) : عملی

مدرس یا مدرسین : دکتر پریسا حاج علی اوغلی

جلسه اول:

هدف کلی :

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
MSK MRI IMAGING	MRI شانه MRI پلويس MRI زانو توده هاي نسج MRI نرمي MRI مچ پا و دست	آموزش آزمون نیازسنجی	مشارکت	سونوگرافي سي تي CXR	8-9	Power point	آزمون OSCE آزمون MCQ

- سیاست مسنول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو در کلاس درس : در صورت غیبت بیش از حد مجاز اعلام شده از معاونت آموزشی دانشکده، باعث حذف واحد می گردد.
- نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوطه به هر ارزشیابی :

الف- در طول دوره (کونیز، تکالیف ، امتحان ، میان ترم) : بارم : ۱۵۰

ب- پایان دوره : آزمون MCQ بارم : ۱۵۰

منابع اصلی درس (رفرانس) : هاگا و MRI musculoskeletal of requisit